Index of Claims									

App	lication	n/Contro	I No.

10/697,825

Examiner

Long Pham

Applicant(s)/Patent under Reexamination

CAO ET AL.

Art Unit

2814

√	Rejected
ı	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

	N	Non-Elected
- 1	l i	

Interference

A Appeal
O Objected

					_					
							_			_
Cla	im	_			_[Date				_
	m									
Final	ginal	53								
ᆙ	.≘.	1/2								
	0/	60	7							- 1
	1	V	_				_			\Box
	2				-	\vdash	_			Н
 		Н		\vdash		_	-	-		Н
	<u> </u>			Н	-			H	_	Н
	5	Н			\vdash	-	_		_	-
 				Н	-	_				
	6	_			_	_		H		\dashv
\vdash	7	_							_	Н
\square	8			Ш		Ц	_	_		Ш
igsquare	9			Ш						Щ
	10									Ш
	11			Ш				<u> </u>		
	12	L								Ш
	13									
	14									
	15									
	12 13 14 15 16 17									
	17									
	18						_			
	19		-			_				
	20	1							Τ.	П
	20 21 22	-		\vdash				-		
\vdash	22	1	\vdash	\vdash	_	_		H		\vdash
\vdash	23	-	-	\vdash				\vdash		\vdash
\vdash	23 24	H-	_	\vdash			_	\vdash	-	
1	25	H	\vdash	\vdash	_		_	-	-	
1	26	V	_	\vdash	_			-		
\vdash	26 27 .	1	_	\vdash			_	_	_	-
 	20		\vdash	-	-		-			
	28 29	H	┝	-			_		_	
	30	H	├							
	30	-		-		_			-	Н
	31 32	L		<u> </u>	_					
	32	_	-	_	_	<u> </u>		-	_	
	33	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	H	_	Н
├	34	├-	<u> </u>	\vdash				H	ļ	Щ
\vdash	35	<u> </u>	<u> </u>	Ш	L.,	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш	Щ
\sqcup	36	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_	lacksquare		<u> </u>	<u> </u>	Ш
\vdash	37	<u> </u>	<u> </u>	L		 	_	<u> </u>	Щ	Ш
\sqcup	38	L	<u> </u>		_	<u> </u>	L	\vdash	lacksquare	Ш
\sqcup	39	oxdot	<u> </u>	L_	L	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ц.	L		Ш
\square	40	_	<u> </u>	<u> </u>	L	_	ļ	<u> </u>	_	Ш
	41		<u> </u>	<u> </u>		$oxed{oxed}$		<u> </u>	_	Ш
	42		L_	<u> </u>	L	$oxed{oxed}$	L.	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	43		<u> </u>	L_		$ldsymbol{ld}}}}}}}}}$				Ш
	44									
	45									
	46									
	47									П
	48									
	49									П
	50		Г	\Box		Г	Г	Г	Г	1

Cla	im					ate	-			_
			•		\Box					
Final	Original									
	51	_						_		
	52									
	53		_		\neg	_	_		_	
	54			-	Н			-		-
	55	_	_	-			\dashv			_
-	56	_	_	\vdash	-	-	-			_
-			_	_		_	-	_	\vdash	_
	57					_	-		_	
	58		_	_		_	\vdash		-	
	59	_		L-			\dashv	_	_	_
-	60			_	-		_		_	_
-	61									
	62						Щ		_	_
<u> </u>	63	 	<u> </u>	-	Щ		Щ			_
	64	_						_		_
	65	_		_						_
	66		_	_			_		_	_
	67				_		\Box			
	68									
	69	_							_	_
	70	_	_							_
<u></u>	71		_							_
	71 72 73	_								_
-	73	_		_	_	_	_	_	_	H
-	74 75	-	_	_			_		_	_
	76		-	-		_	_	_	_	-
	77		_	_	-		\vdash	_	-	_
	78			_						
	79	_	_	_			_	_		
-	80	_	\vdash							
	81		Г		-			_		_
	82	\vdash								_
	83		\vdash	-	\vdash			_		\vdash
	84		\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
 	85	_	_	 	\vdash	_	\vdash	\vdash		Т
	86		\vdash	\vdash		_	\vdash			Ι-
-	87		_	-	\vdash	-			\vdash	_
	88	-		\vdash	_				Г	
	89				_				\vdash	Г
	90	_	\vdash	_	\vdash		\vdash		广	
	91	-		\vdash					Г	
	92				\Box			\vdash		
	93	Г			Г				Г	
	94				Г					
	95	Т		Γ	Г					
	96									
	97	Г								
	98									
	99									
	100									<u> </u>

E E	Cla	aim				נ	Date	€			
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	a	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Fin	rig									
102		0		1							
102		101		_							
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		105									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		107									П
109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		i 1na i									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110									П
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111									
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		113									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114									
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	-	115									
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		116									
120		117	Г								
120		118									
120		119									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		Г							\Box
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	_	П							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122						-			П
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	Г		Г	Г					
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126		Γ	Π			П			Г
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131					Г				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		П							
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									\Box
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137			匚					匚	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	Ĺ					L			
141		139	匚								
142 143 144 145 146 147 148 149		140			L						\Box
143											
144					L					L	
145 146 147 148 149 149 149 149 145 145 145 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149											
146					匚						\Box
147 148 149			L	L	Ĺ				L	匚	
148										Ĺ	
149										L	
149		148		\Box	\Box						
150		149						L	L		
					Ĺ	L	L	L	L		